

## ELECTRODOS DE TAPA BNC



- Los electrodos BNC Cap tienen un BNC macho integral en la parte superior del electrodo que permite extensiones de cable, accesorios de transmisores inalámbricos u otras aplicaciones personalizadas. Estas tapas son una forma popular de obtener rentabilidad al no tener que reemplazar el cable y el conector final cada vez que se instala un nuevo electrodo.
- **Características:**
  - Diseño de tapa de electrodo: Estructura de vidrio o plástico
  - Disponible para: pH, ORP, ISE, conductividad, oxígeno disuelto, temperatura
  - Alta calidad equipada con BNC
  - También se encuentran disponibles opciones BNC hembra personalizadas (no se muestran aquí)
  - También se encuentran disponibles conjuntos de cables para adaptarse a los requisitos de su aplicación

**SKU:** BellEleTap-BNC | **Categorías:** [Conductividad/TDS](#), [Electrodos selectivos de iones](#), [pH](#), [Proceso / Industrial](#), [Temperatura](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO